

PŘEVÁŽNÉ POUŽÍVÁNÍ LÁTKOVÝCH PLEN

Látkové pleny

- + nižší pravděpodobnost vzniku opruzenin
 - + úspora 5–25 000 Kč oproti jednorázovým plenám
 - + vícekrát použitelné, prací, ekologická alternativa k jednorázovým plenám
 - + není nutné je žehlit – záleží na typu
 - + na 1 dítě potřebujeme 18–60 ks plen podle jejich typu na celou dobu přebalování
 - + nevytváří téměř žádný tuhý odpad
 - + lze je použít pro další dítě, nebo je prodat
 - + dítě se rychleji naučí na nočník – nechce být ve vlhké plence a dožaduje se nočníku
- praní, sušení – pracnější péče – může se prát a sušit i s oblečením
- prací prášky – obsahují neobnovitelné zdroje
 - vyšší počáteční investice – pořizovací náklady sady plen od narození po nočník – 10 000–15 000 Kč (včetně separačních vložek)
 - při cestování jsou „nepraktické“ – vození použitých plen

www.bambinomio.cz www.latkovepleny.cz

<https://www.irozhlas.cz/ekonomika/o-latkove-pleny-je-znovu-zajem-rodiny-diky-nim-usetri-i-neko>

<https://www.veronica.cz/poradna-v-casopise-veronica?i=97>

<https://www.majka-shop.cz/blog/latkove-pleny-vyplaci-se-financne/>

Jednorázové pleny

- + jsou pohodlnější – po použití je jednoduše hodíme koše – výhoda při cestování
- zatěžují více životné prostředí než pleny látkové – nerecyklovatelný odpad (cca 1,5 tuny - za dva roky)
- odpad je nerecyklovatelný, skládkuje se nebo pálí; ve světě sice existují technologie na speciální kompostování, ale v ČR ještě nejsou zavedeny
- na výrobu se používají umělé hmoty, gelový absorbér vyrobený z ropy
- každý den se vyhodí přibližně 1 250 000 jednorázových plen
- tvoří 4 % všeho odpadu – 50 % odpadu v domácnosti s miminkem
- cena za jednorázovou plenu 4–8 Kč (větší pleny jsou dražší než novorozenecké) – miminko přebalíte zhruba 4 800–5 000 krát; průměrně 5 Kč na plenu – asi 25 000 Kč za jednorázové pleny na celé období

